

# Usar o cliente Umbrella Roaming com o cliente do Dynamic IP Updater

## Contents

---

[Introdução](#)

[Pré-requisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Overview](#)

[Explicação](#)

[Instalando ambos os clientes em uma única máquina](#)

---

## Introdução

Este documento descreve como usar o Umbrella Roaming Client com o Dynamic IP Updater Client.

## Pré-requisitos

### Requisitos

Não existem requisitos específicos para este documento.

### Componentes Utilizados

As informações neste documento são baseadas no Umbrella Roaming Client.

As informações neste documento foram criadas a partir de dispositivos em um ambiente de laboratório específico. Todos os dispositivos utilizados neste documento foram iniciados com uma configuração (padrão) inicial. Se a rede estiver ativa, certifique-se de que você entenda o impacto potencial de qualquer comando.

## Overview

O cliente do Atualizador de IP Dinâmico pode manter suas informações de IP de rede atualizadas no painel Umbrella, o que resulta em manter sua rede protegida. O [cliente Umbrella Roaming](#) é um software instalado em cada dispositivo que executa o Windows ou Mac OSX para obter segurança Umbrella e proteção baseada em políticas onde quer que você vá.

## Explicação

O uso ideal do cliente do Dynamic IP Updater é instalá-lo em uma máquina, de preferência um

desktop que esteja funcionando 24 horas por dia, 7 dias por semana ou seja usado diariamente na rede. Isso garante que, quando seu endereço IP for alterado, ele também atualizará seu painel para que sua rede possa ser protegida e as políticas criadas ainda possam ser aplicadas.

Por outro lado, o uso ideal do cliente de roaming Umbrella é instalá-lo em laptops que "fazem roaming" ou deixam a rede. Isso garante que quando esses laptops saem da rede, eles ainda estejam protegidos pelas políticas de segurança Umbrella corretas.

## Instalando ambos os clientes em uma única máquina

Nesse ponto, você provavelmente pensou no que aconteceria se você tivesse apenas um laptop e precisasse instalar os dois clientes. Como ambos os clientes fazem coisas diferentes, você pode certamente instalá-los em uma única máquina.

A única coisa que você precisa ter em mente para o cliente de atualização de IP dinâmico é que quando você muda para uma rede diferente sem desativar o "atualizador", ele pode atualizar a rede no seu painel para a rede atual em que você está. Para garantir que isso não aconteça, você deve "desabilitar" o cliente do atualizador. Por esse motivo, a Umbrella normalmente não recomenda instalar o atualizador e o cliente de roaming no mesmo computador se este computador sair da rede com frequência.

## Sobre esta tradução

A Cisco traduziu este documento com a ajuda de tecnologias de tradução automática e humana para oferecer conteúdo de suporte aos seus usuários no seu próprio idioma, independentemente da localização.

Observe que mesmo a melhor tradução automática não será tão precisa quanto as realizadas por um tradutor profissional.

A Cisco Systems, Inc. não se responsabiliza pela precisão destas traduções e recomenda que o documento original em inglês ([link fornecido](#)) seja sempre consultado.